



Tipo de luminaria	
Cuerpo fotométrico	Luz simétrica rotacionalmente sombreada desde arriba.
Características de la luminaria	Una luminaria de bolardeo con una estructura estable y duradera Para iluminar áreas privadas y otros conceptos arquitectónicos

Información general	
Materiales	Acero galvanizado por inmersión en caliente. Acero galvanizado en caliente y recubierto con pintura en polvo. Lente - plástico PMMA en color lechoso. Junta de silicona.
Método de montaje	Montaje de la luminaria: 3 agujeros ø9mm, en el diámetro de ø65mm cada 120° De acuerdo con las instrucciones de montaje adjuntas Otros accesorios deben comprarse por separado
Terminal	Terminales de conexión: máx 4x4mm ² Posibilidad de conectar la luminaria en bucles máx 4x2,5mm ² Cable aislado redondo con un diámetro máximo de ø12,5mm
Tipo de fuente de luz	Módulo LED, fuente de alimentación electrónica DALI Fuente de luz reemplazable (solo LED) por un profesional. Equipo de control reemplazable por un profesional.
Dimensiones del luminario [cm]	85cm x 15cm x 15cm

Datos técnicos	
Módulo LED	Sí
Conductor	Sí
Durabilidad del driver	100000h
Control externo	DALI2 (Manual del usuario)
Potencia de la fuente de luz	8,5W
Potencia del luminario	10W
Flujo luminoso de la lámpara	1294lm
Flujo luminoso del luminario	169lm
Eficiencia de la luminaria	16,9lm/W
Temperatura de color	3000K
Consistencia del color (elipse de McAdam)	SDCM3
Índice de reproducción cromática CRI	80
L80B20 [wg LM-80]	>50 000h
L90B10 [wg LM-80]	>38 000h
Luminaria Power Factor	PF 0,95
Temperatura clasificada Ta	+25°C
Rango de temp. de funcionamiento ambiente	-20...+50°C

Este producto contiene fuente de luz de clase de eficiencia energética /

Opcionalmente, la luminaria también está disponible:

- En la clase de seguridad para KL I
- Para el color LED 2700K [1/1]
- Para un valor diferente del flujo luminoso
- Versión con dispositivo de protección contra sobretensiones (DPS)
- Para un color diferente del accesorio (según la paleta de colores RAL)
- Para una altura diferente de la luminaria

Términos de venta y otra información, después de contactar con el Departamento de Ventas de Norlys

Número máximo de luminarias de este tipo por MCB:	
B 10A:	20
B 16A:	30
C 10A:	31
C 16A:	51

Accesorios <small>se vende por separado</small>	
3086GA0009	Adaptador de montaje
3080GA0009	Adaptador de montaje
206GA0010	Ancla de tierra
206GA0S10	Adaptador para base de hormigón
205ZX0010	Ancla para hormigonar

Piezas de repuesto	
ZS1458zx0009	Conjunto de servicio.



Archivos para descargar

Archivos fotométricos LDT

Archivos IES fotométricos

Manual

BIM ArchiCAD

Índices

Índice	Color	RAL
1458GA	GALVANIZACIÓN EN CALIENTE	-
1458BL	NEGRO	9005

Otros colores según el muestrario "Colors Template" - disponibles bajo pedido, previa coordinación con el Departamento Comercial de Norlys.